

陕西省测绘地理信息局秦岭生态卫星发射与监测体系设计(二次)中标(成交)明细

受陕西省测绘地理信息局委托,采用进行采购秦岭生态卫星发射与监测体系设计(二次)(项目编号:DRZB2022-ZC-167/2)项目,中标(成交)供应商名称及中标(成交)结果如下:

一、合同包1(可行性研究)

- 1.1、中标(成交)供应商:西北工业大学
- 1.2、中标(成交)总价: **745000.00** 元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

序号	品目名称	标的名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	技术测试和分析服务	秦岭生态卫星发射可行性研究	秦岭生态卫星监测体系设计可行性研究	满足采购文件要求	3个月	国家和行业相关规范和采购文件规定要求	1.00	项	745,000.00	745,000.00

二、合同包2(总体方案设计)

- 1.1、中标(成交)供应商:西北工业大学
- 1.2、中标(成交)总价: **745600.00** 元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

序号	品目名称	标的名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	技术测试和分析服务	秦岭生态卫星发射总体方案设计	秦岭生态卫星监测体系总体方案设计	满足采购文件要求	3个月	国家和行业相关规范和采购文件规定要求	1.00	项	745,600.00	745,600.00